INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/019399

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl ⁷ H01F17/04, H01Q7/08						
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC						
B. FIELDS SEARCHED						
Minimum docun	nentation searched (classification system followed by cl	assification symbols)				
Int.Cl	H01F17/04, H01Q7/08					
	to the own or the own	ent that such documents are included in the	fields searched			
Documentation s	Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2005					
Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2005 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2005						
Electronic data b	pase consulted during the international search (name of o	data base and, where practicable, search te	rms used)			
_						
C. DOCUMEN	ITS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.			
Х	JP 3-192708 A (Taiyo Yuden C	o., Ltd.),	1,6,8			
Y	22 August, 1991 (22.08.91), Full text; all drawings		2-5,7			
	(Family: none)					
			1 6 0			
X Y	JP 8-222464 A (FDK Corp.), 30 August, 1996 (30.08.96),	·	1,6,8 2-5,7			
1	Full text; all drawings		·			
	(Family: none)		•			
v	JP 2-156513 A (Kabushiki Kai	sha Kijima),	2,6,8			
X Y	15 June, 1990 (15.06.90),		1,3-5,7			
	Full text; all drawings					
	(Family: none)	•				
		·				
Further documents are listed in the continuation of Box C. See patent family annex.						
"A" document d	gories of cited documents: efining the general state of the art which is not considered	"T" later document published after the interdate and not in conflict with the application the principle or theory underlying the interdate the principle of the	tion but cited to understand			
to be of particular relevance "E" earlier application or patent but published on or after the international filing date		"X" document of particular relevance; the considered novel or cannot be consid	laimed invention cannot be			
"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other		step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the c	laimed invention cannot be			
special reason	on (as specified)	considered to involve an inventive s combined with one or more other such	tep when the document is			
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the		being obvious to a person skilled in the	art			
priority date	claimed	"&" document member of the same patent for	amily			
Date of the patter	al completion of the international search	Date of mailing of the international sear	ch report			
29 March, 2005 (29.03.05)		19 April, 2005 (19.	04.05)			
			<u> </u>			
Name and mailing address of the ISA/		Authorized officer	<u> — — — — — — — — — — — — — — — — — —</u>			
Japane	se Patent Office					
Facsimile No.	Facsimile No. Telephone No.					
Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)						

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/019399

Continuation	C (Continuation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.			
X Y	JP 59-126610 A (Kijima Musen Kabushiki Kaisha), 21 July, 1984 (21.07.84), Full text; all drawings (Family: none)	2,6,8 1,3-5,7			
Y	JP 9-129460 A (Denso Corp.), 16 May, 1997 (16.05.97), Par. Nos. [0061], [0062]; Fig. 9 & CN 1051599 C & DE 69609465 T2 & EP 0762445 B1 & US 6252483 B1				
Y	JP 6-333757 A (Tokin Corp.), 02 December, 1994 (02.12.94), Full text; all drawings (Family: none)	4,5			
Y	JP 2004-48136 A (Mitsui Chemicals, Inc.), 12 February, 2004 (12.02.04), Full text; all drawings (Family: none)	7			
		·			
		·			
		·			

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (January 2004)

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl. ' H01F 17/04, H01Q 7/08

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl. ' H01F 17/04, H01Q 7/08

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新築公報 1922-1996年

日本国公開実用新案公報 1971-2005年

日本国登録実用新案公報 1994-2005年

日本国実用新案登録公報 1996-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連する引用文献のカテゴリー*	ると認められる文献 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
X	JP 3-192708 A (太陽誘電株式会社) 1991. 0	1, 6, 8
Y	8. 22,全文,全図 (ファミリーなし)	2-5, 7
X	JP 8-222464 A (富士電気化学株式会社) 1996.	1, 6, 8
Y	08.30,全文,全図(ファミリーなし)	2-5, 7
X	JP 2-156513 A (株式会社キジマ) 1990.06.	2, 6, 8
Y	15,全文,全図(ファミリーなし)	1, 3-5, 7
		•

× C欄の続きにも文献が列挙されている。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「丁」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査報告の発送日 国際調査を完了した日 29. 03. 2005 19.4.2005 特許庁審査官(権限のある職員) 5R | 9298 国際調査機関の名称及びあて先 重田 尚郎 日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915 電話番号 03-3581-1101 内線 3565 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

C (続き). 引用文献の	関連すると認められる文献	関連する	
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号	
X	JP 59-126610 A (木嶋無線株式会社) 1984. 0	2, 6, 8	
Y	7. 21, 全文,全図 (ファミリーなし)	1, 3-5, 7	
•			
Y	JP 9-129460 A (株式会社デンソー) 1997. 0	3	
	5. 16, 段落【0061】, 段落【0062】, 第9図& CN		
	1051599 C & DE 69609465 T2 &		
	EP 0762445 B1 & US 6252483 B1	•	
		4.5	
Y	JP 6-333757 A (株式会社トーキン) 1994. 1	4, 5	
	2.02,全文,全図(ファミリーなし)		
	TD 0004 4010C A (三升ル岩地子会社) 0004	7	
Y	JP 2004-48136 A (三井化学株式会社) 2004.	1	
	02.12,全文,全図(ファミリーなし)	·	
•			
•			
ĺ			
	•		
Ì			
ا			
		,	
		}	
	· .		
•			
	•		
		<u></u>	